

# ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ

ΕΚΤΑΚΤΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΤΗΣ 7ΗΣ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1963

ΠΡΟΕΔΡΙΑ Ι. Ν. ΘΕΟΔΩΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

ΠΡΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ

ΔΕΞΙΩΣΙΣ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ Κ. ΚΑΙΣΑΡΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ

‘Η Όλομέλεια τῆς Ἀκαδημίας συνῆλθε τὴν 7ην Δεκεμβρίου, ἵμεραν Σάββατον καὶ ὡραν 6 μ.μ., εἰς ἔκτακτον δημοσίαν συνεδρίαν, ὅπως δεξιωθῇ ἐπισήμως τὸν νέον Ἀκαδημαϊκὸν εἰς τὴν Τάξιν τῶν Θετικῶν Ἐπιστημῶν κ. Καίσαρα Ἀλεξόπουλον.

Εἰς τὴν συνεδρίαν παρέστησαν ἔτι, προσκληθέντες, πρυτάνεις καὶ καθηγηταὶ τῶν Ἀνωτάτων Πνευματικῶν Ἰδρυμάτων, δικαστικοὶ λειτουργοί, διοικητικοὶ ὑπάλληλοι καὶ ἄλλοι ἐπίσημοι καὶ λοιποὶ προσκεκλημένοι.

‘Ο Πρόεδρος, κηρύσσων τὴν ἔναρξιν τῆς συνεδρίας, ἔχαιρέτισεν, ὡς κατωτέρῳ, τὸν νέον Ἀκαδημαϊκὸν ἐξ ὀνόματος τῆς Ἀκαδημίας καὶ περιέβαλεν αὐτὸν διὰ τῶν διασήμων τοῦ Ἀκαδημαϊκοῦ, ἐγχειρίσας συγχρόνως εἰς αὐτὸν τοὺς οἰκείους τίτλους τοῦ ἀξιώματος.

\*

ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΙΣ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

‘Η Ἀκαδημία Ἀθηνῶν ὑποδέχεται σήμερον ἐπισήμως τὸ νέον αὐτῆς μέλος, τὸν τακτικὸν καθηγητὴν τοῦ Πανεπιστημίου Ἀθηνῶν κ. Καίσαρα Ἀλεξόπουλον, ἐκλεγέντα τὴν 13ην Δεκεμβρίου 1962 κατὰ τὴν 793 συνεδρίαν τῆς Ὄλομελείας.

Κύριε Συνάδελφε,

‘Ἐξ ὀνόματος τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν ὑποδέχομαι καὶ χαιρετίζω ὑμᾶς, εἰσερχόμενον σήμερον ἐπισήμως εἰς τὸ Ἀνώτατον Πνευματικὸν Ἰδρυμα τῆς Χώρας ὡς τακτικὸν μέλος τῆς Τάξεως τῶν Θετικῶν Ἐπιστημῶν.

Τὸ ἔργον σας καλύπτει δύο τομεῖς, τὸν καθαρῶς ἐπιστημονικὸν καὶ τὸν καθαρῶς διδακτικὸν τομέα. ‘Η συμβολὴ σας εἰς τὴν ἐπιστήμην τῆς Φυσικῆς καταδεικνύεται ἀπὸ τὰς ανστηρῶς ἐπιστημονικὰς ἐργασίας σας, αἵτινες ἔχουν δημοσιευθῆ ἐις ἔγκριτα ἐπιστημονικὰ περιοδικὰ τῆς ἡμεδαπῆς καὶ τῆς ἀλλοδαπῆς. ‘Η ἀφιέρω-

σίς σας εἰς τὸν διδακτικὸν τομέα καταφαίνεται ἀπὸ τὸ τετράτομον σύγγραμμα «Γενικῆς Φυσικῆς», προοριζόμενον διὰ τοὺς φοιτητὰς τῶν Πανεπιστημίων. Καὶ διὰ τῶν αὐτηρῶν ἐπιστημονικῶν σας συγγραμμάτων, ὡς καὶ διὰ τῶν διδακτικῶν σας συγγραμμάτων συνετελέσατε εἰς τὴν ἀνάδειξιν τῆς Φυσικῆς Ἐπιστήμης ἐν τῇ Χώρᾳ μας, δύον αὕτη ἐγεννήθη.

Οἱ δύο μεγάλοι πατέρες τῆς Φυσικῆς εἶναι οἱ φιλόσοφοι Λεύκιππος καὶ Δημόκριτος. Τὸ ὄνομα τοῦ Δημοκρίτου ἐπεσκίασε κατὰ τὸν παρόντα αἰῶνα τὸ ὄνομα τοῦ Λευκίππου καὶ ἵσως κάποτε εἰς τὸ μέλλον δὲ παρὸν αἰώνιον ὄνομασθῇ «αἰών τοῦ Δημοκρίτου». «Ο, τι ἀμφότεροι οἱ Ἑλληνες φιλόσοφοι διὰ τῆς μεταφυσικῆς των φαντασίας συνέλαβον καὶ ἔξέφρασαν διὰ τοῦ λόγου, τοῦτο εἶναι σήμερον γεγονός διὰ τὴν θετικὴν φυσικὴν ἐπιστήμην· δηλαδὴ ἡ θεωρία τῶν ἀτόμων καλύπτει σήμερον μέγαν χῶρον εἰς τὴν ἐπιστήμην τὴν ὅποιαν ἐκπροσωπεῖτε καὶ κατὰ τρόπον ἀποκλειστικὸν καλλιεργεῖτε. Εἶναι πεποίθησίς μου ὅτι ἡ καλλιέργεια καὶ ἡ ἀνάδειξις τῆς Φυσικῆς Ἐπιστήμης ἀποτελεῖ ζωτικὴν ἀνάγκην διὰ τὸ Ἐθνος ἡμῶν. Εἰς τὴν πλήρωσιν τῆς ἀνάγκης ταύτης ἔχετε ἀφιερώσει δῆλας σας τὰς δυνάμεις.

Κατ' ἐντολὴν τῆς Συγκλήτου τῆς Ἀκαδημίας δὲ Ἀρτιπόρεδρος τῆς Ἀκαδημίας καὶ Ἰω. Ξανθάκης θὰ διμιλήσῃ διὰ τὸ δόλον ἔργον σας.

Κύριε Συνάδελφε, ἔγχειρίζων εἰς ὑμᾶς τὴν περιγαμητὴν ταύτην τῆς ἐκλογῆς σας ὡς τακτικοῦ μέλους τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν καὶ περιβάλλοντος ὑμᾶς μὲ τὰ διάσημα τοῦ Ἀκαδημαϊκοῦ, εὔχομαι ἀπὸ καρδίας ὅπως ἡ εἰσοδός σας εἰς τὸν οἶκον τοῦτον τοῦ Πνεύματος ἀποτελέσῃ νέον σταθμὸν τῆς ἔξαιρέτου διὰ τὴν Φυσικὴν Ἐπιστήμην καὶ διὰ τὸ Ἐθνος δράσεώς σας.



#### ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ Κ. ΙΩΑΝΝ. ΞΑΝΘΑΚΗ

Ἄκολονθως δὲ Πρόεδρος ἔδωσε τὸν λόγον εἰς τὸν Ἀκαδημαϊκὸν καὶ Ιωάννην Ξανθάκην, ὅστις, κατ' ἐντολὴν τῆς Συγκλήτου, ὁμίλησεν, ὡς κατωτέρω, περὶ τῆς προσωπικότητος καὶ τοῦ ἔργου τοῦ νέου Ἀκαδημαϊκοῦ.

Κύριε Ἀκαδημαϊκέ,

Μὲ μεγάλην εὐχαρίστησιν ἐδέκθην τὴν πρότασιν τῆς Συγκλήτου, νὰ σᾶς προσφωνήσω ἐκ μέρους τῆς Ἀκαδημίας κατὰ τὴν σημερινὴν δεξίωσίν σας.

Γνωρίζω καλῶς, Κύριε Συνάδελφε, δύο ἔκδηλα καρακτηριστικὰ γνωρίσματα τῆς προσωπικότητός σας, τὴν σεμνότητα καὶ τὴν μετριοφροσύνην. Θὰ τὰ σεβασθῶ πλήρως καὶ θὰ ἀποφύγω πᾶσαν ὑπερβολὴν κατὰ τὴν σύντομον ἀνάπτυξιν τοῦ μέχρι

τοῦδε ἔργου σας καὶ τῆς ἐν γένει δράσεώς σας ὡς ἐπιστήμονος ἐρευνητοῦ καὶ πανεπιστημιακοῦ διδασκάλου.

Ἐγεννήθητε εἰς τὴν ὥραιαν πόλιν τῶν Πατρῶν, ἥτις ἐκπροσωπεῖται σήμερον εἰς τὴν Ἀκαδημίαν Ἀθηνῶν ὑπὸ τοιῶν μελῶν, κατὰ σύμπτωσιν δὲ ὑφ' ἐνδεῖ δι' ἐκάστην τάξιν. Μετὰ τὸ πέρας τῶν σπουδῶν σας εἰς τὸ Πολυτεχνεῖον τῆς Ζυρίχης, ἐκ τοῦ ὅποιον ἐλάβατε τὸ δίπλωμα τοῦ Μηχανολόγου-Μηχανικοῦ, εἰργάσθητε ἐπί τινα χρόνον ὡς βοηθός εἰς τὴν ἔδραν τῶν Μηχανῶν Ἐσωτερικῆς Κανσεως. Ἀλλά, ὡς φαίνεται, αἱ ἐφηρμοσμέναι ἐπιστῆμαι δὲν σᾶς εἴλκυσαν, διότι δύο ἔτη βραδύτερον ἀπὸ τὴν ληψιν τοῦ πρώτου διπλώματός σας, σᾶς βλέπομεν διπλωματοῦχον τῶν Φυσικῶν τοῦ ἵδιου Πολυτεχνείου καὶ εἴτα διδάκτορα τῶν Φυσικῶν Ἐπιστημῶν, ἐργαζόμενον ἐρευνητικῶς πλησίον τοῦ διακεκριμένου καθηγητοῦ Scherrer. Εἰς τὴν περίπτωσίν σας η καθαρὰ ἐπιστήμη ἐκέρδισε ἔνα θεράποντα ἀπὸ τὴν τάξιν τῶν ἐφηρμοσμένων ἐπιστημῶν. Κατὰ μέγα ποσοστὸν τὸ ἀντίθετον συμβαίνει σήμερον ὅχι μόνον παρ' ἡμῖν ἀλλὰ καὶ ἄλλασσον.

Μετὰ τὴν ἐπιστροφήν σας εἰς τὴν Ἑλλάδα ἐσυνεχίσατε τὸ ἐρευνητικόν σας ἔργον εἰς τὸ Ἐργαστήριον Φυσικῆς τοῦ Ἀθηναϊκοῦ Πανεπιστημίου καὶ ταχέως ἀνήλθατε τὰς πανεπιστημιακὰς βαθμίδας. Πρὸν ἡ παρέλθη πενταετία ἀπὸ τῆς ἀναγορεύσεως σας εἰς διδάκτορα τῶν Φυσικῶν Ἐπιστημῶν ἡ Φυσικομαθηματικὴ Σχολὴ τοῦ Πανεπιστημίου Ἀθηνῶν, ἐκτιμήσασα καλῶς τὰ πρῶτα δείγματα τῆς ἐπιστημονικῆς προσφορᾶς σας, σᾶς ἐξέλεξε τακτικὸν καθηγητὴν τῆς Φυσικῆς, ἔδραν τὴν ὅποιαν κατέχετε μέχρι σήμερον.

Οἱ εἰς νεαρὰν σχετικῶς ἥλικιαν ἐκλεγόμενοι τακτικοὶ καθηγηταὶ τῶν πανεπιστημίων μας ὑφίστανται ἐνίστε τὸ shock τῆς ταχείας ἀνδόνος καὶ οὐχὶ σπανίως, εἴτε λόγῳ ἀπειρίᾳς διὰ τὴν ἀντιμετώπισιν τῶν ἐκάστοτε παρουσιαζομένων ἐμποδίων, εἴτε λόγῳ διαφόρων κοινωνικῶν καὶ ἀλλων ἀπασχολήσεων, ή ἐξέλιξίς των εἶναι πολὺ βραδεῖα ἀν ὅχι στάσιμος. Εὐτυχῶς δὲν συνέβη τό ἴδιον καὶ μὲν ὑμᾶς, Ἡ μεγάλη ἔφεσις καὶ ἡ βαθεῖα ἀγάπη σας πρὸς τὴν Φυσικήν, ἥτις σᾶς παράτρινε ἐγκαίρως νὰ ἀλλάξετε προσανατολισμὸν ἐγκαταλείποντες τὸ προσοδοφόρον ἐπάγγελμα τοῦ Μηχανολόγου Μηχανικοῦ, σᾶς ἐπροστάτευσεν ἀπὸ τὸν πειρασμὸν τῶν ὄλικῶν ἐπιτεέξεων καὶ κοινωνικῶν διακρίσεων. Φύσει σεμνὸς καὶ ἀθόρυβος ἐνεκλεισθῆτε εἰς τὸ Ἐργαστήριόν σας, εἰς τὸ ὅποιον εἰχατε τὴν τύχην νὰ ενρετε πλούσιον ὄλικὸν διὰ τὴν ἐποχὴν ἐκείνην καὶ ἐσυνεχίσατε ἐκ παραλλήλου πρὸς τὰ διδακτικά σας καθήκοντα καὶ τὰς ἐπιστημονικάς σας ἐρεύνας.

Δέν εἶναι βεβαίως δυνατὸν νὰ ἐκθέσω ἐδῶ ἐν λεπτομερείᾳ τὸ ἐπιστημονικὸν ἔργον σας. Αἱ θερμικὰ ταλαντώσεις τῶν ἀτόμων τῶν στερεῶν, αἱ πυρηνικὰ διασπάσεις τῶν πυρήνων λιθίους καὶ βορίου διὰ τεχνητῶς ἐπιταχυνθέντων πρωτονίων,

ἡ σκέδασις κατὰ Compton ἐπὶ τοῦ βηρυλλίου καὶ τοῦ βορίου, ἡ φασματοσκοπικὴ ἀνάλυσις τῆς σκεδάσεως Compton ἐπὶ τοῦ ἀδάμαντος, αἱ μαγνητικαὶ ἀνωμαλίαι τοῦ πυρροτίτου καὶ ἄλλαι ἔρευναι κρυσταλλογραφικῆς φύσεως σᾶς ἀπησχόλησαν κατὰ τὰ τελευταῖα 25 ἔτη. Τὰ πορίσματα τῶν ἔρευνῶν τούτων ἐδημοσιεύθησαν, ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον, εἰς ἔγκριτα περιοδικὰ τοῦ ἔξωτερικοῦ καὶ εἰς τὰ Πρακτικὰ τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν.

Οἱ ἐν Ἑλλάδι ἐργαζόμενοι ἔρευνηται, ὅχι μόνον εἰς τὸν τομέα τῆς Φυσικῆς ἀλλὰ καὶ εἰς τὰς λοιπὰς θετικὰς ἐπιστήμας, τὰς στηριζομένας εἰς τὸ πείραμα καὶ τὴν παρατήρησιν, γνωρίζουν καλῶς πόσον δυσχερὲς εἶναι τὸ ἐπίτευγμα μιᾶς ἀξιολόγου καὶ πρωτοτύπου ἐπιστημονικῆς ἐργασίας. Δὲν εἶναι μόνον ἡ ἔλλειψις τῶν μέσων ἔρευνῆς, ἐνίστε καὶ τῶν πλέον στοιχειωδῶν, δὲν εἶναι μόνον ἡ δυσχέρεια τῆς εὑρέσεως καταλλήλων συνεργατῶν διὰ τὴν πλήρη ἀντιμετώπισιν τῶν ἑκάστοτε τιθεμένων προβλημάτων, ἀλλὰ ἐπὶ πλέον εἶναι καὶ ἡ ἔλλειψις κατανοήσεως ἐκ μέρους τῶν ιδιονότων, οἵτινες, ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον, θεωροῦν τὸν μόχθον τῶν εἰς τὴν καθαρὰν ἐπιστήμην ἀσχολουμένων ὡς μίαν περιττὴν ἐνασχόλησιν ἄνευ ἴδιαιτέρου ἐνδιαφέροντος. Εὐτυχῶς ὑμεῖς δὲν ἀπεγοητεύθητε ἀπὸ τοὺς προαναφερθέντας δυσμενεῖς παράγοντας ἀλλὰ μὲ νπομονὴν καὶ ἐπιμονήν, βοηθούμενος ἀπὸ συνεργάτας τοὺς ὅποιους, κατὰ τὸ πλεῖστον, ὑμεῖς δ ἵδιος ἐξεπαιδεύσατε, κατωρθώσατε νὰ φέρετε εἰς πέρας ἀξιόλογον ἔρευνητικὸν ἔργον. Εἴχομαι τὸ ἔργον τοῦτο νὰ συνεχισθῇ υφ' ὑμῶν καὶ ὑπὸ τῶν νεωτέρων Ἑλλήνων φυσικῶν, διὰ τοὺς ὅποιους αἱ συνθῆκαι ἐργασίας ἀρχίζουν νὰ καθίστανται πλέον εὐμενεῖς. Πρόγραμμα, τὸ Βασιλικὸν "Ιδρυμα" Ερευνῶν τοῦ ὅποιον τυγχάνετε Διευθύνων Σύμβουλος, τὸ Ἀτομικὸν Κέντρον «Δημόκριτος» τοῦ ὅποιον διετελέσατε μέλος τῆς Διοικούσης Ἐπιτροπῆς ὡς καὶ τὰ ὑπὸ ἐκκόλαψιν ἀλλα κέντρα ἔρευνῆς, παρέχοντα βασίμους ἐλπίδας, ὅτι οἱ νεώτεροι Ἑλλήνες φυσικοὶ θὰ ἐνρεθοῦν εἰς τὸ προσεχὲς μέλλον υπὸ εὐμενεστέρας συνθήκας ἐργασίας καὶ ἡ ἐπιστημονικὴ ἔρευνα τόσον εἰς τὸν τομέα τῆς νεωτέρας φυσικῆς ὅσον καὶ εἰς τὰς λοιπὰς θετικὰς ἐπιστήμας θὰ ὀρχίσῃ νὰ ἀνθῇ καὶ παρ' ὑμῖν. Εἴναι δὲ ἀναγκαῖον νὰ γίνῃ τοῦτο ὅσον τὸ δυνατὸν ταχύτερον σήμερον, δπον ἡ ἴσχύς, ἡ εὐημερία καὶ κατὰ μέγα ποσοστὸν αὐτὸς οὗτος δ πολιτισμὸς μιᾶς χώρας, μετρεῖται καὶ ἐκφράζεται εἰς μονάδας ἐπιστημονικῆς προόδου καὶ τεχνολογικῆς ἀναπτύξεως.

"Αλλ' ἐκτὸς τοῦ ἐπιστημονικοῦ ἔργου σας, τὸ δόποιον συντόμως ἐξέθεσα, ἐπιθυμῶ νὰ εἴπω δλίγας λέξεις καὶ διὰ τὴν δρᾶσιν σας ὡς πανεπιστημιακοῦ διδασκάλου. Ἐπὶ μακρὰν σειρὰν ἐτῶν φέρετε τό μεγαλύτερον βάρος τῆς διδασκαλίας τῶν διαφόρων οἰκιών τῆς Φυσικῆς εἰς τὸν φοιτητὰς τῆς Φυσικομαθηματικῆς Σχολῆς. Ἐξεπαιδεύσατε εἰς τὴν Φυσικὴν πολλὰς ἐκανονιάδας Ἑλλήνων Φυσικῶν, Μαθηματικῶν, Χημικῶν, Φυσιογνωστῶν, Φαρμακοποιῶν καὶ Ἰατρῶν. Ἀπὸ πολλοὺς ἐκ τῶν

μαθητῶν σας προσωπικῶς ἥκουσα λίαν ἐνθουσιώδεις λόγονς διὰ τὴν διδακτικήν σας ἵκανότητα καὶ διὰ τὴν εὐσυνειδησίαν σας ὡς Πανεπιστημιακοῦ Λιδασκάλον. Οἱ τέσσαρες τόμοι τῆς Γενικῆς Φυσικῆς οἱ δόποιοι ἔτυχον ἀλλεπαλλήλων ἐκδόσεων, τὰ τέσσαρα τεύχη τῶν Στοιχείων Φυσικῆς καὶ Ἀσκήσεων Φυσικῆς τὰ δόποια ἐξεδώσατε χάριν τῶν μαθητῶν τῆς Μέσης Ἐκπαιδεύσεως καὶ αἱ πολυάριθμοι διαλέξεις σας μετὰ πειραματικῶν ἐπιδείξεων, τὰς δόποιας ὡργανώσατε εἰς διαφόρους πόλεις τῆς Ἑλλάδος ὑπὸ τὴν αἰγίδα τῆς Ἐλληνικῆς Ἀνθρωπιστικῆς Ἐταιρείας, τῆς δόποιας τυγχάνετε ἰδρυτικὸν μέλος, δεικνύον δὲ τὸ βασικὸν πρόβλημα τῆς διδασκαλίας τῆς συγχρόνου Φυσικῆς ὅχι μόνον εἰς τὸ Πανεπιστήμιον ἀλλὰ καὶ εἰς τὰ σχολεῖα τῆς Μέσης Ἐκπαιδεύσεως σοβαρῶς σᾶς ἀπησχόλησε.

Τέλος, δὲν περιωρίσθητε μόνον εἰς τὸ Πανεπιστήμιον Ἀθηνῶν, ἀλλὰ ἐπεξετείνατε τὴν διδακτικήν σας δραστηριότητα καὶ εἰς ξένα Πανεπιστήμια ὅπου ἐδιδάξατε, κατόπιν προσκλήσεως, μαθήματα Πνωνυμικῆς Φυσικῆς εἰς τὸ Πανεπιστήμιον τῆς Uppsala καὶ Ἀτομικῆς Φυσικῆς καὶ Φυσικῆς τῶν Στερεῶν εἰς τὸ Πανεπιστήμιον τοῦ Michigan. Πολλὰς δὲ διαλέξεις ἐπὶ τῶν ἀποτελεσμάτων τῶν πειραματικῶν ἐρευνῶν σας ἐδώσατε εἰς ξένα Πανεπιστήμια καὶ εἰς εἰδικὰ ἐπιστημονικὰ ἰδρύματα.

Δέν δύναμαι ἐπίσης νὰ μὴ ἀναφέρω καὶ τὴν ἴδιαιτέραν φροντίδα τὴν δόποιαν κατεβάλατε διὰ τὴν ἐπιμόρφωσιν τῶν Ἐλλήνων Φυσικῶν διὰ τῆς ὡργανώσεως, τῇ οἰκονομικῇ συμβολῇ τοῦ NATO εἰς τὴν Ἐπιστημονικὴν Ἐπιτροπὴν τοῦ δόποιον διετελέσατε ἐκπρόσωπος τῆς Ἐλλάδος, τεσσάρων θερινῶν σχολῶν εἰς Κέρκυραν, Ρόδον καὶ Θεσσαλονίκην, ἔνθα ἐδιδάξατε ὅμοια μετὰ ξένων καθηγητῶν εἰδικὰ μαθήματα εἰς ἀκροατήριον ἐκ πανεπιστημιακῶν βοηθῶν καὶ διδακτόρων.

Οὕτω, Κύριε Συνάδελφε, ὠπλισμένος μὲ σοφίαν, πεῖραν καὶ πλονσίαν διδακτικὴν δραστηριότητα εἰσέρχεσθε ἐπισήμως σήμερον, κεκοσμημένος μὲ τὸ μέγα διάσημον τοῦ Ἐλληνος Ἀκαδημαϊκοῦ, εἰς τὸν οἶκον αὐτὸν τῶν ἐπὶ ἐπιστήμῃ καὶ ἀρετῇ διακριτομέρων Ἐλλήνων.

“Ως εὖ παρέστητε !